Index of Claims	Application No.	Applicant(s)	
	10/687,476	ADAMS, DAN L	
	Examiner	Art Unit	•
HERIOT CHELL BASIN BLIEF CHIL LEGIS LINE LINE CLUS CONTROL BALL SENS	Krisanne Jastrzab	1744	

4	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled		Non-Elected	A	Appeal
=	Allowed	+	Restricted	1	Interference	0	Objected

Claim	L	_	Date Claim Date								7	CI	aim	Date																	
	12	\neg		Г	Г	T	T	Γ			$\overline{}$	T					٦	$\neg \top$	-T	1			\vdash	Г	Г	Τ.	T	Ť			Г
Final	3					l				Final	Original										Final	Original									İ
	04			_	L	L	L					L	Ш																		
	1	_	_	_	<u> </u>	_	┺	\sqcup	Ш	<u> </u>	51	1_				_	_		┸	1		101	L			_		[_			
P	Ш	_		_	<u> </u>	L	L		Ш	ļ	52	!	Ш				\perp	_L		_	L	102								\Box	
] 3_	Ш	4	_	_	L	┖	L		Ш		53	_	Ш				_	┸]		103						Г	П	П	
P	Ш	_	\Box		_	L	Ļ	_	Щ	<u> </u>	54	L	Ш			_	_	┸]		104								\neg	Г
E	Ш	_			_	1_	上		Ш	<u> </u>	55	乚				_		_L		1		105								\Box	Г
В	Ш	_			L	乚	_		Ш		56				_			i_				106						Г		\Box	Γ
	Ш	_	_			┞_	L		Ц		57	L	Ш			\Box			\perp]		107								\Box	Γ
В	Ш	_	_		_	ᆫ	! _	Ш		L	58	_	Ш			\perp	\Box	_				108									Γ
9	Ш	_1	_		L	L	L	_	Ш	<u> </u>	59	L	Ш			_]	<u></u>	109								\neg	_
10	Н	_	_		L	L	L		Щ	<u> </u>	60	L	Ш		_	_	_		\perp			110								\Box	
11	Ш	_	_		L	L	L		Ц	L.,	61	L	Ш							J		111			_					П	Г
112	Ш	_	_]	_	_	<u> </u>	_	_	Ш	<u> </u>	62	1_	Ш			_	_]	1	1	1		112									Ī
13	Ш	_	_		<u> </u>	1_	-		Ш	<u> </u>	63	L	Ш	\dashv		_		_		1	L_	113								\Box	Ξ
14	L.∤	_	_		<u> </u>	_	L	Ш	Ц	<u> </u>	64	_	Ш	_	_	_1	_			}		114									Ĺ
(15)	\mathbf{V}	-	_		! -	L	-	Ш	Ш	<u> </u>	65	<u> </u>	Ш	\dashv	_	_			1	1		115								\Box	_
16	1	4	_		L	L	_	Ш	Ш		66		Ц	_	_	4	_		1	1		116								\Box	_
17	Ш	4	_		L_	L	L	Ш	Ц	L	67		Ш	_	_	_	_	┙	┸	J		117									
18	Ш	4	-1		L	<u> </u>	_	Ш	Ш	<u> </u>	68		Ш	_	_	_	4		_]		118								\Box	
19	111	-1	_		L_	L	L	Ш	\sqcup	<u> </u>	69		Ш	_	_	_	_	\perp	┸]		119									
20	11	-4	-1	_	_	! _	L	Ш	Ц	<u> </u>	70		Н	_	4	4	_			1	L	120								\Box	
21	44		_	_	L.	<u> </u>	_	Ш	\Box		71		Ц	_	_	4	_	_	_	1		121								\exists	
22	Ш	4	_		lacksquare	L_	<u> </u>	Ц	_		72		Ш	_	_	\perp	_		┸	1		122									
23	Щ	-+	_		L.	<u> </u>	L	Ш	Ц	-	73		Ц	_	4	_	4	┵	\perp	1		123								\Box	Ξ
24	44	-1	_	_	_	<u> </u>	L	Н	Ц		74			_	_	_	_	_		1		124									
25	44	4	_	_	Щ	<u> </u>	L.,	Н	Ц		75		Ц	_	4	4	_	丄	_	1		125								\Box	
26	Ш	-1	_	-4	_	<u> </u>	_	Ш	\sqcup		76	Ш	\sqcup	4	_	_	4	_	1	1		126								\Box	
27	41	-1	_			_		Н	\Box	-	77		\sqcup	_	_	_		_		1		127									
(8)	44	-1	4	_		<u> </u>		Ш	4	<u> </u>	78	Ш	Ц	4	_	_	_	\perp		1	\Box	128								\Box	
29	14	-		4	Ц		<u> </u>	Н	4	-	79			\dashv	_	4	4		4	1		129								\Box	
30	W	-	-	-4				Н	_	<u> </u>	80	Ш	Н	4	_4	4	_	4	4_	1		130						Ū			
31	Y	-	-{	_		-	—	Ш	-4	-	81	Ы	\sqcup	-1	-1	1	4	4	4-	1		131			Ш						
32	V.	-+		-4	Щ	-	-	Н	4	<u> </u>	82	Н	1	_	-4	-	4	4	4	1		132								┙	
33	-	4			Ш	_		Н	-1	<u> </u>	83	Ш	\Box	-	4	_}	_	_	┦_	1		133					Ц				
34	\rightarrow	-		긕	\vdash		\vdash	\vdash		-	84	Н			-1	-4	-	_	4-	1	\vdash	134					\square	Ш	\Box	_	_
35		-	-1	_			\vdash	Н	_	-	85	Н	\sqcup	_	_	_	4	4	+	1	\sqcup	135			Ш		Ш			┙	
36		-}	_	_		\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	86	Н		-	_	_	4	-	+	1	\vdash	136				Ш	Ш	Ш		1	_
37	-	4	-		Н	H	\vdash	Н		-	87	Ш	\dashv	4	_	-1	4	4	+	1	 	137			Ш		Ш				_
38	-	-+	-4	_	H	H	H	Н	4	<u> </u>	88	Н	1	-4	_1	_	4	4	4	1	\vdash	138						Ш			_
39	\dashv	-	}		<u> </u>	\vdash	-	Н		<u> </u>	89	Н	\dashv		_	-	4	4	+	1		139					Ш			_	_
40	-	4	4	-4			-	\sqcup	_	<u> </u>	90	Ш	\sqcup	4	_	4	_	4	4	1	oxdot	140								\Box	
41		-4	_}	_		\vdash		\vdash	_		91	\vdash	1	4	_	_	4	_	4	1	$oxed{oxed}$	141		_					\perp	\Box	
42		-+			Щ	\vdash	Ш	\vdash	-4		92	\vdash	\dashv	4	_	-	-1	4	+-	1		142	\Box	_						\Box	
43	-	4		_		ш	Щ	\sqcup	_	<u> </u>	93	Ш	1	4	4	4	4	4	4	1		143	_	_			$_{\perp}$			_	
44	4	4	-1	4	$\vdash \dashv$	Н	Ш	\vdash l	-1	<u> </u>	94	Ш	\dashv	4	4	4	4	4	+	1	$\vdash \vdash$	144		_					\Box	I	
45	4	-1	4	4	Щ	Н	Щ	$\vdash \downarrow$	4	<u> </u>	95	Н	4	_	_	4	4	4	+	1	$\vdash \vdash$	145	_	_				\Box		\exists	_
48	4	4	-	-	\square	Щ	Ш	\sqcup	-	<u> </u>	96	Ш	1	_	_	_	4	\perp	1	1		146		l							_
47	-	+	-	-	_	Н	Н	$\vdash \vdash$	\dashv) ——	97	Н		_ļ		4	4	+	+-	1	\vdash	147		_				Ш	_	_	_
48	+	-+	-+	4	-	Н	Н	\vdash	4	— —	98	\vdash	4	-4	_	4	-1	4	+	1	$oxed{oxed}$	148	_	_	_		_	Ш	_	_	_
49	-	-+	-	4	_	Ш	Н		4		99	$\vdash \vdash$	4	4	4	4	4	4		1	\vdash	149		_	_		\Box	\sqcup	_	_	_
50		_1						∟₽		L	100		1	- 1	- }	- 3	- 1	ı	1	1	}	150			- 1			ı	- {	- 1	